

反击式破碎机 反击式破碎机

产品名称	反击式破碎机 反击式破碎机
公司名称	洛阳元耐机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:反击式破碎机 品牌:元耐 型号:PF1310
公司地址	新安县洛新产业集聚区京津北路东大科技产业园C区
联系电话	0379-63303322

产品详情

类型	反击式破碎机	品牌	元耐
型号	PF1310	适用物料	石料
应用领域	矿山、冶金、公路	生产能力	88-125 (m3/h)
电动机功率	160KW	粉碎程度	粗碎机
驱动方式	电动研磨机	作用对象	石料

pf系列反击式破碎机(反击破)是我公司在吸收国内外先进技术，结合国内砂石行业具体工矿条件而研制的最新一代反击式破碎机。它采用最新的制造技术，独特的结构设计，加工成品呈立方体，无张力和裂缝，粒形相当好，能破碎进料粒度不超过500mm、抗压强度不超过350mpa的各种粗、中、细物料（花岗岩、石灰石、混凝土等），广泛应用于各种矿石破碎、铁路、高速公路、能源、水泥、化工、建筑等行业。其排料粒度大小可以调节，破碎规格多样化。单转子反击式破碎机具有结构简单、破碎比大、能耗低、产量高、重量轻、破碎后成品呈立方形体等优点，可供选矿、化学、水泥、建筑、耐火材料、陶瓷、玻璃等工业部门用于中碎和细碎各种中等硬度的物料之用，如：石灰石、熟料、炉渣、焦炭、煤等。本系列反击式破碎机与锤式破碎机相比，反击式破碎机的破碎比更大，并能更充分地利用整个转子的高速冲击能量。但由于反击式破碎机板锤极易磨损，它在硬物料破碎的应用上也受到限制，反击式破碎机通常用来粗碎、中碎或细碎石灰石、煤、电石、石英、白云石、硫化铁矿石、石膏和化工原料等中硬以下的脆性物料。本系列反击式破碎机理想的入料粒度为100-500mm,最大不得超过规定值。出料粒度用户根据需要调整锤头与反击板、均整部件之间的间隙而达到。反击式破碎机工作原理：反击式破碎机是一种利用冲击能来破碎物料的破碎机械。本机工作时，在电动机的带动下，转子高速旋转，物料进入板锤作用区时，与转子上的板锤撞击破碎，后又被抛向反击装置上再次破碎，然后又从反击衬板上弹回到板锤作用区重新破碎，此过程重复进行，物料由大到小进入一、二、三、反击腔重复进行破碎，直到物料被破碎至所需粒度，由出料口排出。调整反击架与转子之间的间隙可达到改变物料出料粒度和物料形状的目的。反击式破碎机性能特点：1.进料口大、破碎腔高、适应物料硬度高，块度大、产品石粉少；2.反击板与板锤间隙能方便调节，有效控制出料粒度，颗粒形状好；3.结构紧凑、机器刚性强、转子具有大的转动惯量；4.高铬板锤，抗冲击、抗磨损、冲击力大；5.无键连接，检修方便，经济可靠；6.破碎功能全、生产率高、机件磨损小、综合效益高。反击式破碎机技术参数：

型号	最大进料粒度		排料粒度 (mm)	生产能力 (t/h)	电机功率 (kw)	外形尺寸 (
	-150mpa	-350mpa				
pf-0808	200	150	-30(85-90%)	-45	-55	1900*1865
pf-1108	300	180	-30(85-90%)	-82	-90	3000*2150
pf-1110	400	200	-35(85-90%)	-110	-132	3000*2365
pf-1310	500	250	-40(85-90%)	-175	-160	3735*2660
pf-1313	600	250	-40(85-90%)	-220	-220	3735*3150
pf-1315	700	300	-50(85-90%)	-280	-315	3735*3160
pf-1515	1000	350	-50(85-90%)	-395	-400	4310*3335